

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION  
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété  
Intellectuelle  
Bureau international



(43) Date de la publication internationale  
17 février 2005 (17.02.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale  
**WO 2005/015931 A1**

(51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup> : **H04Q 7/32**

(21) Numéro de la demande internationale :  
PCT/FR2004/002001

(22) Date de dépôt international : 26 juillet 2004 (26.07.2004)

(25) Langue de dépôt : français

(26) Langue de publication : français

(30) Données relatives à la priorité :  
0309190 25 juillet 2003 (25.07.2003) FR

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : **WAVE-COM** [FR/FR]; Immeuble Bord de Seine, 3, Esplanade du Foncet, F-92442 Issy-les-Moulineaux Cedex (FR).

(72) Inventeurs; et

(75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement) : **GIRAULT, Laurent** [FR/FR]; 10, rue PJ Proudhon, F-78370 Plaisir

(FR). **BLUM, Eric** [FR/FR]; 18, Cours du 7ème Art, F-75019 Paris (FR).

(74) Mandataire : **VIDON, Patrice**; Cabinet Patrice Vidon, 16B, rue de Jouanet, BP 90333, F-35703 Rennes Cedex (FR).

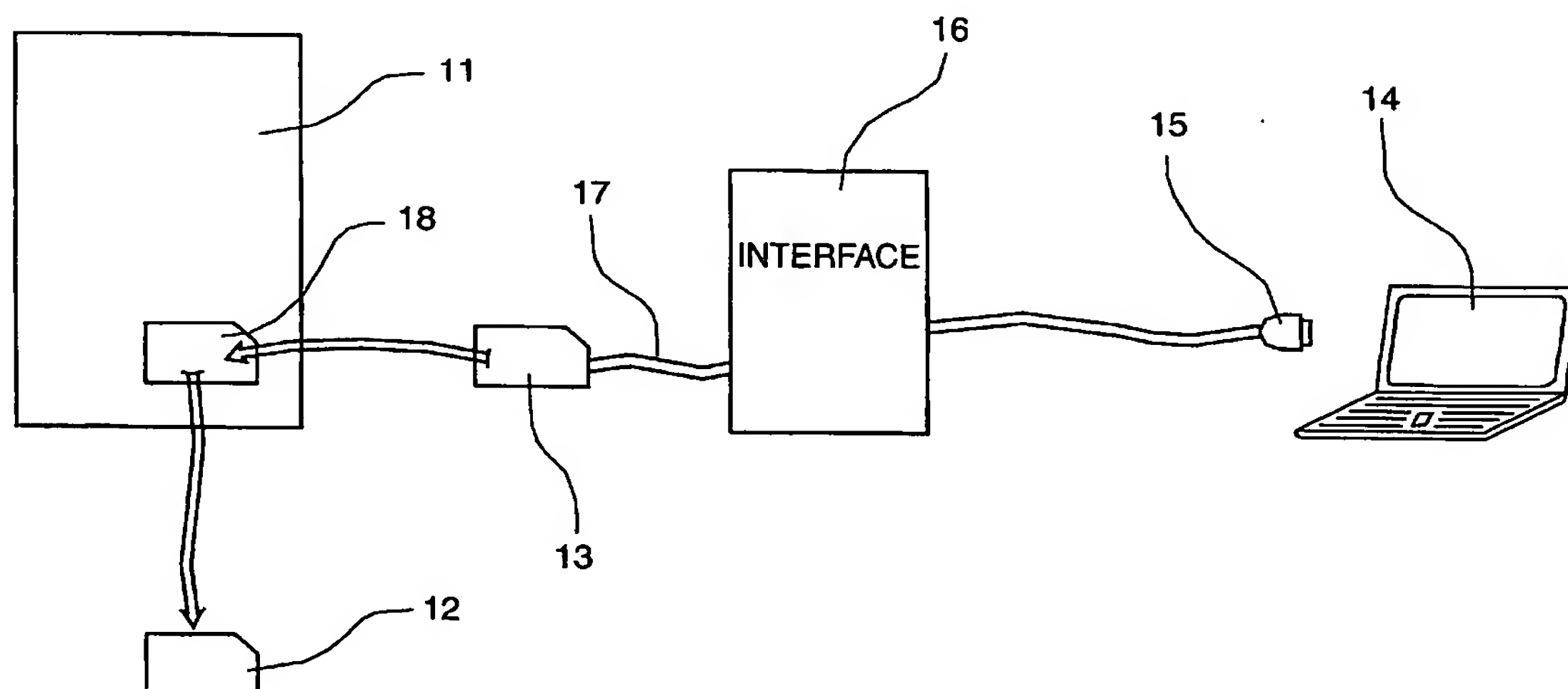
(81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible) : ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM,

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: METHOD FOR CONNECTING A RADIOCOMMUNICATION DEVICE TO A DATA TRANSFER DEVICE, RADIOCOMMUNICATION AND TRANSFER DEVICES, AND CORRESPONDING CONNECTION MEANS

(54) Titre : PROCÉDE DE CONNEXION D'UN DISPOSITIF DE RADIOCOMMUNICATION A UN DISPOSITIF DE TRANSFERT DE DONNÉES, DISPOSITIFS DE RADIOCOMMUNICATION ET DE TRANSFERT, ET DE MOYENS DE CONNEXION CORRESPONDANTS



(57) Abstract: The invention relates to a method for connecting a radiocommunication device (11) to a data transfer device (14), whereby said transfer device (14) is connected to said radiocommunication device (11) via a housing (18) for receiving and connecting a removable electronic card (SIM) (12).

(57) Abrégé : L'invention concerne un procédé de connexion d'un dispositif de radiocommunication (11) à un dispositif de transfert de données (14), selon lequel on connecte ledit dispositif de transfert (14) audit dispositif de radiocommunication (11) via un logement (18) de réception et de connexion d'une carte électronique amovible (SIM) (12).

WO 2005/015931 A1



ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

**Publiée :**

— avec rapport de recherche internationale

— avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues

*En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.*